



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1

PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 265]

नई दिल्ली, बुधवार, अगस्त 10, 2016/श्रावण 19, 1938

No. 265]

NEW DELHI, WEDNESDAY, AUGUST 10, 2016/SRAVANA 19, 1938

वाणिज्य और उद्योग मंत्रालय

(वाणिज्य विभाग)

(पाटनरोधी एवं संबद्ध शुल्क महानिदेशालय)

शुद्धि पत्र

नई दिल्ली, 10 अगस्त, 2016

जांच शुरूआत संबंधी अधिसूचना

विषय : चीन जन. गण., जापान, कोरिया गणराज्य और उक्रेन के मूल के अथवा वहां से निर्यातित “एलाय आथवा नॉन एलाय स्टील के कोल्ड रोल्ड फ्लैट उत्पाद”, के आयातों से संबंधित पाटनरोधी जांच।

सं. 14/12/2016-डीजीएडी :- समय-समय पर यथा संशोधित सीमाशुल्क टैरिफ अधिनियम, 1975 (जिसे एतदपश्चात अधिनियम भी कहा गया है) और उसकी समय-समय पर यथा संशोधित सीमाशुल्क टैरिफ (पाटित वस्तुओं की पहचान, उन पर पाटनरोधी शुल्क का आकलन और संग्रहण तथा क्षति निर्धारण) नियमावली, 1995 (जिसे एतदपश्चात नियमावली भी कहा गया है) को ध्यान में रखते हुए निर्दिष्ट प्राधिकारी ने दिनांक 03.08.2016 की चीन जन. गण., जापान, कोरिया गणराज्य और उक्रेन के मूल के अथवा वहां से निर्यातित “एलाय आथवा नॉन एलाय स्टील के कोल्ड रोल्ड फ्लैट उत्पाद”, के आयातों से संबंधित पाटनरोधी जांच में प्रारंभिक जाँच परिणाम अधिसूचना सं. 14/12/2016-डीजीएडी जारी कर दी है।

2. इसमें आंशिक संशोधन में उपर्युक्त अधिसूचना में शुल्क तालिका के कॉलम संख्या 3 में, वस्तुओं के विवरण को निम्नलिखित रूप में संशोधित किया जाता है:

“आयरन आथवा नॉन एलाय स्टील के कोल्ड रोल्ड/कोल्ड रिड्यूज्ड फ्लैट स्टील उत्पाद अथवा हर प्रकार की चौड़ाई और मोटाई वाले अन्य एलाय स्टील, जो मिट्टी के न हों, प्लेटेड अथवा कोटेड न हों”, स्टेनलैस स्टील; हाई स्पीड स्टील अर्थात् अलाय स्टील, अन्य घटकों सहित अथवा उनके बिना, तीन घटकों मोलिवडेनम (एमओ), टंगस्टन (डब्ल्यू) और वेनाडियम (वी) में से कम से कम दो, जिनमें 7 प्रतिशत अथवा

उससे अधिक के भार, 0.6 प्रतिशत अथवा उससे अधिक का कार्बन और 3 से 6 प्रतिशत का क्रोमियम पदार्थ संयुक्त हों और सिलिकन इलैक्ट्रिकल स्टील जो ग्रेन ओरिएंटेड और नॉन ग्रेन ओरिएंटेड स्टील्स के अनुरूप हो अर्थात् भार युक्त एलाय स्टील, कम से कम 0.6 प्रतिशत परंतु सिलिकन के 6 प्रतिशत से अधिक न हो और कार्बन के 0.08 प्रतिशत से अधिक न हो को छोड़कर। इस स्टील में भार की दृष्टि से 1 प्रतिशत एल्यूमिनियम से अधिक भी नहीं हो सकता परंतु उत्पादन में ऐसा कोई घटक न हो जिससे स्टील में अन्य एलाय स्टील की विशेषताएं आ जाएं।

ए. के. भल्ला, अपर सचिव एवं निर्दिष्ट प्राधिकारी

MINISTRY OF COMMERCE AND INDUSTRY

(Department of Commerce)

(DIRECTORATE GENERAL OF ANTI-DUMPING AND ALLIED DUTIES)

CORRIGENDUM

New Delhi, the 10th August, 2016

PRELIMINARY FINDINGS NOTIFICATION

Subject: Anti-dumping investigation concerning imports of “Cold Rolled flat products of alloy or non-alloy steel” originating in or exported from China PR, Japan, Korea RP and Ukraine-reg.

No.14/12/2016-DGAD: Having regard to Customs Tariff Act, 1975 as amended from time to time (hereinafter referred to as the Act) and the Customs Tariff (Identification, Assessment and Collection of Anti-Dumping Duty on Dumped Articles and for Determination of Injury) Rules thereof, as amended from time to time (hereinafter referred to as the AD rules), the Designated Authority has notified the Preliminary Findings in the anti-dumping investigation concerning imports of “Cold Rolled flat products of alloy or non-alloy steel” originating in or exported from China PR, Japan, Korea RP and Ukraine, vide Notification No.14/12/2016-DGAD dated 03.08.2016.

2. In partial modification thereof, in Column Number 3 of the Duty Table in the above mentioned Notification, the description of goods is modified as under:

“Cold rolled / cold reduced flat steel products of iron or non-alloy steel or other alloy steel, of all widths and thickness, not clad, plated or coated”, excluding Stainless Steel; High Speed Steel, i.e., alloy steels containing, with or without other elements, at least two of the three elements Molybdenum (Mo), Tungsten (W) and Vanadium (V) with a combined content by weight of 7% or more, 0.6% or more of Carbon and 3 to 6% of Chromium; Silicon Electrical Steels confirming to Grain Oriented and Non-Grain Oriented Steels, i.e., alloy steels containing by weight, at least 0.6% but not more than 6% of Silicon and not more than 0.08% of Carbon. This steel may also contain by weight not more than 1% of Aluminium but no other element in a proportion that would give the steel the characteristics of other alloy steel.

A. K. BHALLA, Addl. Secy. and Designated Authority